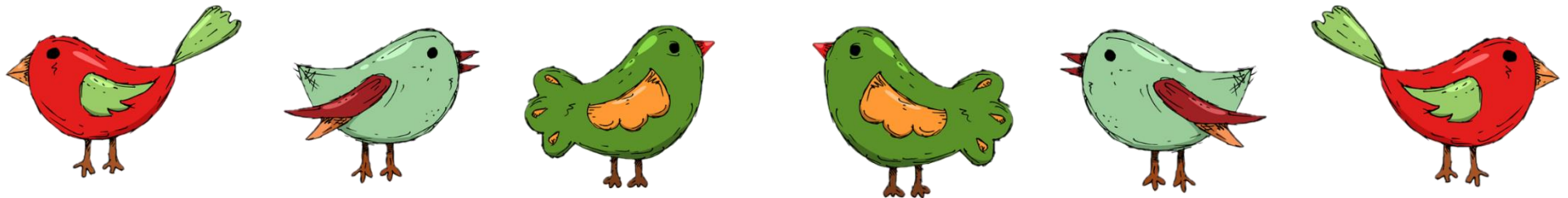
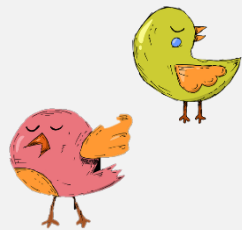


Dobbelt Op

Et terningespil til træning af "dobbeltvenner"





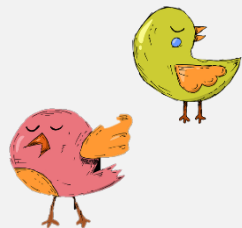
Dobbelt op



2	4	12	6	4	2	10	6	8	10	8	12
4	8	2	6	12	10	6	4	12	2	10	8
8	10	4	4	6	12	2	6	8	10	2	12
10	4	2	6	2	6	8	4	12	10	8	12
2	12	4	10	6	4	6	2	8	12	10	8
12	6	4	8	10	2	8	4	6	2	12	10
6	8	2	8	10	4	2	12	10	4	12	6
2	4	10	4	2	6	10	6	8	12	10	8
10	8	12	6	10	12	2	8	4	2	4	6
12	10	8	8	4	2	6	10	6	12	4	2
12	8	10	6	2	10	4	8	2	12	12	6
2	4	10	6	12	8	2	6	12	4	8	10

Slå med en **6-sidet terning**. Fordobl tallet og sæt en centicube i din farve på svaret på spillepladen. Nu er det næste spillers tur. Den første der har 4 på stribe vinder. Man må lave 4 på stribe vandret, lodret og skråt.





Dobbelt op



10	2	2	12	8	20	4	14	18	6	16	4
12	20	6	2	14	18	8	4	8	16	10	6
2	16	12	20	6	10	10	8	18	12	4	14
18	2	8	20	10	4	14	14	6	16	12	16
20	8	18	14	6	12	20	2	10	16	4	18
8	16	4	18	12	20	2	10	2	4	14	6
14	8	8	4	2	12	16	6	6	18	10	20
10	14	10	20	18	6	12	12	16	4	2	8
6	4	14	14	12	20	2	16	8	16	10	18
14	6	4	18	8	16	10	20	20	2	18	12
8	20	16	6	18	2	2	12	4	10	4	14
16	2	10	8	8	6	18	4	14	12	6	20



God fornøjelse!

Tak for at du hentede dette spil til træning af ”dobbeltvenner”.

Jeg håber, du og dine elever bliver glade for spillet. Spillereglerne er skrevet til højre på spillepladsen. Man kan imidlertid sagtens videreudvikle på reglerne. Eksempelvis kan spillet i stedet gå ud på at lave så mange gange 4-på-stribe som muligt og samtidig sørge for at modstanderen mislykkes med at gøre det samme.

Obs: Hvis man spiller pladen med den 10-sidede terning, er det vigtigt, at terningen går fra 1 til 10 og ikke fra 0 til 9. Har man kun en terning med 0 til 9 kan man fortælle eleverne, at 0 skal betragtes som et 10-tal.

Hvis du er interesseret i flere gratis eller billige spil til matematikundervisningen, så find **Matematikmaterialer** på Facebook/Instagram eller via hjemmesiden www.matematikmaterialer.dk

Med venlig hilsen

Daniel Dam Berthelsen / Matematikmaterialer

www.matematikmaterialer.dk

Al kopiering, analogt og digitalt, af dette materiale eller dele deraf er tilladt i henhold til undervisningsinstitutionens aftale med Copydan Tekst & Node. Kopiering, der går ud over begrænsningsreglerne i aftalen med Copydan Tekst & Node, kan alene finde sted efter forudgående aftale med licensgiver